

Universidade do Minho

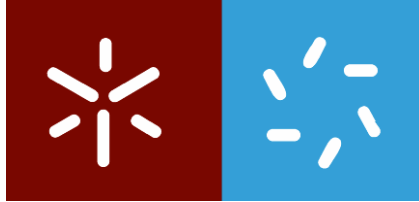
Escola de Ciências

Departamento de Física

Cristina Freitas Gonçalves

**Novos Materiais: Síntese, crescimento e
propriedades físicas.**

Outubro de 2005



Universidade do Minho

Escola de Ciências

Departamento de Física

Cristina Freitas Gonçalves

**Novos Materiais: Síntese, crescimento e
propriedades físicas.**

Dissertação apresentada no âmbito do Mestrado
em Física – Ensino

Trabalho efectuado sobre a orientação de:

Professora Doutora Etelvina de Matos Gomes

Professor Doutor Michael Scott Belsley

Outubro de 2005

Advertência

É autorizada a reprodução integral desta tese apenas para efeitos de investigação mediante declaração escrita do interessado, que a tal se compromete.